

السيرة الذاتية

The Curriculum Vitae

الاسم:- الطاهر عمر محمد الفيتوري الزوى

Name: Altaher O. M. E. Alzwei

تاريخ ومكان الميلاد:- 26 / 5 / 1968 الزوية، ليبيا.

Date and place of birth: 26 / 5 / 1968 , Alzwyiah, Libya.

Current Position: Associate Professor الوظيفة الحالية:- أستاذ مشارك

Marital Status: Married + 5 children الوضع الاجتماعي:- متزوج + 5 أبناء

مكان العمل: قسم علوم وتقنية الأغذية – كلية الزراعة – جامعة طرابلس

Working Address: Department of Food Science and Technology, Faculty of Agriculture, University of Tripoli.

Email: البريد الإلكتروني:-

taherelzwei@yahoo.com

A.Elfturi@uot.edu.ly

Tel:

00218916110078

00218926209365

Educational Profile: 1. التدرج التعليمي:-

أ. درجة دكتوراه الفلسفة في دراسة الفطريات وتكوين السموم الفطرية. جامعة كلادونيا، جلاسكو، بريطانيا. 2004-2000.

1. **Ph. D.** in Studies on the mycoflora and formation of Mycotoxins, from Glasgow Caledonian University, U. K. 2000 – 2004.

Dissertation Title: عنوان أطروحة الدكتوراه:
Studies on the formation of aflatoxins and production of extracellular enzymes in different cultivars of Libyan wheat used in food fermentation.

ب. درجة الماجستير في علوم وتقنية الأغذية. جامعة سترتاكلايد. جلاسكو، بريطانيا. 1999-1997.

2. M. Sc. in Food Biotechnology, from Strathachlyde University.

Thesis Title: عنوان رسالة الماجستير:
Occurrence and growth of *B.cereus* in fresh and stored rice products obtained from shops and supermarkets.

ج. درجة البكالوريوس في علوم الأغذية. جامعة سبها, ليبيا. 1990-1986.

3. Bachelor Degree in Food Science, from the University of Sebha, Libya. 1986 -1990.

2. التدرج الوظيفي:-

أ. مهندس إنتاج بمجمع سبها للطحن والعلف, بالشركة العامة للمطاحن و الأعلاف, خلال الفترة ما بين 1992 – 1994 م .

ب. معيد بقسم الصناعات الغذائية, كلية العلوم الهندسية والتقنية, جامعة سبها, خلال الفترة ما بين 1994 – 1996م.

ت. مساعد محاضر بقسم الصناعات الغذائية, كلية العلوم الهندسية والتقنية جامعة سبها, خلال الفترة ما بين 1998 – 2000م.

ث. محاضر بقسم الصناعات الغذائية, كلية العلوم الهندسية والتقنية جامعة سبها, منذ عام 2004.

ج. رئيس قسم الدراسة و الامتحانات, بكلية الزراعة, جامعة طرابلس/قاطع جفارة, خلال الفترة ما بين 2008 – 2009م.

ح. عضو لجنة لمراجعة ملفات خريجي فرع الجفارة, كلية الزراعة, جامعة طرابلس منذ عام 2015م.

خ. عضو لجنة للنظر في ملفات الطلبة المنقولين من فرع الجفارة, كلية الزراعة, جامعة طرابلس منذ عام 2014م.

د. منسق الدراسة و الامتحانات, بقسم علوم وتقنية الأغذية, كلية الزراعة, جامعة طرابلس خلال العام الدراسي 2015/09.

ذ. عضو لجنة التحقيق بكلية الزراعة, جامعة طرابلس, خلال العام الدراسي 2015/09م.

ر. رئيس قسم علوم وتقنية الأغذية بكلية الزراعة, جامعة طرابلس, خلال العام الدراسي 2018/09م.

3.الخبرة في المجال العلمي:

تدريس المقررات التالية في مجال علوم وتقنية الأغذية لطلبة الدراسات الجامعية (البكالوريوس):

1. علم الأحياء الدقيقة للأغذية (نظري + عملي).
2. علم الأحياء الدقيقة للأغذية متقدم
3. علم الأحياء الدقيقة العام (نظري + عملي).
4. مقدمة علوم الاغذية.
5. علم الأحياء الدقيقة للألبان.

4.الخبرة المهنية:

الوظيفة الحالية عضو هيئة تدريس بقسم علوم وتقنية الأغذية جامعة طرابلس كلية الزراعة :

أ. المهام التي كُلفت بها بجانب وظيفتي الأصلية:-

- تم ندبي للعمل بالهيئة العامة لمراقبة السلع والمنتجات بتاريخ 2006/1/1

مسيحي حتى تاريخ 2007/7/3 مسيحي.

- كُلفت بإدارة فرع الهيئة العامة لمراقبة السلع والمنتجات بطرابلس بتاريخ 2006/5/8

مسيحي وحتى تاريخ 2006/8/5 مسيحي .

- كُلفت بإدارة الرقابة على الأغذية بمركز الرقابة على الأغذية والأدوية من 2006/8/8

مسيحي وحتى تاريخ 2007/11/21 مسيحي، مع تكليفي بوظيفة مدير عام المركز في حالة

عدم تواجد المدير العام.

- كُلفت بإدارة التعاون الدولي والتدريب بمركز الرقابة على الأغذية والأدوية من 11/20/

2007 مسيحي وحتى 2008/3/2 مسيحي .

- رئيس لجنة تحديد الاختبارات الأساسية الواجب إجراؤها علي السلع الغذائية بمركز

الرقابة على الأغذية والأدوية خلال العام 2008.

- رئيس لجنة للنظر في الطلبات المقدمة من قبل موردي السلع الغذائية
بمركز الرقابة على الأغذية والأدوية خلال العام 2009.
- رئيس لجنة تحديد أسعار الاختبارات و التحاليل التي تجري علي السلع
المنتجة محلياً بالإضافة للكشف الظاهري علي السلع الواردة من الخارج
و المصنعة محلياً بمركز الرقابة على الأغذية والأدوية خلال العام 2009.
- عضو اللجنة الفنية المتخصصة في مجال مواصفات التفتيش و طرق
الاختبار بالمركز الوطني للمواصفات والمعايير القياسية خلال العام 2013.
- تم ندبي للعمل بصندوق الإنماء الاقتصادي و الاجتماعي بتاريخ 2010/5/12
مسيحي.
- كلفت مديراً عام لشركة الإنماء لاستيراد المواد الغذائية من 5 / 4 / 2010 مسيحي و
حتى 2010/ 9/ 30 مسيحي.
- كلفت رئيس مجلس الإدارة و المدير العام للشركة الليبية للتبغ المساهمة من 8 / 10
2010/ مسيحي و حتى 2012 / 10 / 31 مسيحي.

5. الخبرة في مجال العمل الميداني:-

- أ. العمل بالشركة الوطنية العامة للمطاحن و الاعلاف بمجمع سبها للطحن متابعة
مراحل إنتاج الدقيق أثناء مواسم الإنتاج للقمح المستورد والمحلي خلال الفترة
ما بين 1991 – 1993.
- ب. العمل كمستشار فني بمصنع علف طرابلس بالشركة الوطنية العامة للمطاحن و
الاعلاف ، بمدينة طرابلس سنة 2005.

6. المنشورات ، الأوراق العلمية :-

- _ الطاهر عمر الفيتوري الزوي، خولة يوسف سعد ابوالعيد (2023). دراسة تأثير
اضافة الزنجبيل المحلي كمضاد لنمو الميكروبات في أقراص لحم الدجاج المجمد.
المجلة الدولية للبحوث العلمية مجلد (2): عدد (7): 11-27.
- _ الطاهر عمر الفيتوري الزوي، خولة يوسف سعد ابوالعيد و علي مختار الجربي
(2023). تأثير الزنجبيل على بعض أنواع البكتيريا الممرضة في أقراص لحم الدجاج
(البرجر) المبرد. المجلة الليبية للغذاء و التغذية مجلد (3): عدد (1): 15-25.

- الطاهر عمر الزوي، لبني علي حسين (2022). تأثير مسحوق قشور الرمان المحلي لبعض أنواع من البكتريا الممرضة و المسببه للفساد في أقراص اللحم البقري المفروم (البرجر) المبرد. مجلة العلوم البحثية و التطبيقية، المجلد 21 (1)، 140-144، جامعة سبها.

- صالح عبدالله السلوقي، علي أبوبلقاسم العاقل، الطاهر عمر الزوي (2021). الكشف عن مستوي الثلوث بالسموم الفطرية لعينات مستوردة من الحبوب و المكسرات و البن الأخضر باستخدام طريقة المقايسة المناعية الأنزيمية. مجلة الأستاذ، الجزء الأول (20)، 26-40، جامعة طرابلس.

- الطاهر عمر الزوي، نجاح عمر الفيتوري (2019). دراسة معدل التغيرات في بعض الخصائص الكيميائية و الميكروبيولوجية لعينات من عصير البرتقال المركز و المخفف أثناء تخزينها في درجات حرارة مختلفة. مجلة العلوم البحثية و التطبيقية، المجلد 18 (4)، 267-276، جامعة سبها.

- الطاهر عمر الزوي، نجاح عمر الفيتوري (2016). دراسة مستوى تلوث حبوب القمح المستورد و منتجاته بسموم الأوكرااتوكسين (A) في بعض المصانع الليبية. مجلة اتحاد الجامعات العربية للعلوم الزراعية، المجلد 24 (2)، 401-414، جامعة عين شمس، القاهرة.

- نجاح عمر الفيتوري، الطاهر عمر الزوي، علي مختار الجربي، (2015). عزل و تعريف أجناس الفطريات المصاحبة لحبوب القمح المستورد لبعض المصانع الليبية. مجلة حوليات العلوم الزراعية بمشتهر المجلد 53 (2)، 363-372. كلية الزراعة، جامعة بنها.

- Elgerbi, A. M., Alzwei, A.O. (2014).The relationship between total aflatoxins and chitin measurement produced by *Aspergillus flavus* and *Aspergillus parasiticus* in solid fermented wheat at different

incubation periods. 4th Annual International Conference on
Advances in Biotechnology.

- **Alzwei** AO, (2012) The effect of relative humidity of fungal growth and aflatoxin production in Libyan and non-Libyan wheat. 9th International Conference On Future Horizon For Environmental Sustainable Development in Arab Countries and Facing the Challenges, Shram El-Sheikh-April 21-24.

- **Alzwei** AO, Elgerbi AM and Matug SM (2011) The fate of aflatoxin M1 in milk used in the production of Libyan yoghurt under simulated conditions. *Jornal of Sebha University(Pure and Applied Sciences)*-vol.10 No.2:53-58.

- **Alzwei** AO, Aidoo KE and Candlish AAG (2006) Studies on the mycoflora and formation of mycotoxins in different cultivars of Libyan wheat used in food fermentation. *Jornal of Sebha University(Pure and Applied Sciences)*-vol.5 No.2:33-41.

- **Alzwei** AO, Aidoo KE, Elgerbi AM and Candlish AAG (2004) Production of extracellular enzymes and aflatoxins in solid substrate fermentation with aflatoxigenic *Aspergillus* spp. *Mycotoxin Research*, 20:87-96.

Alzwei A., Candlish A. A. G. & Aidoo K. E. (January 17-18, 2003). Extracellular enzymes and production of aflatoxins in solid

substrate fermentation. The Second World Mycotoxin Forum, pp107. Wageningen International Conference Centre, Wageningen, Netherlands.

Alzwei A., Candlish A. A. G. & Aidoo K. E. (January 9-11, 2002). Studies on mycoflora and formation of aflatoxins in different cultivars of Libyan wheat used in food fermentation. Society for Applied Microbiology and Dutch Society for microbiology. Conference handbook, pp131– 132. Wageningen International Conference Centre, Wageningen, Netherlands.

Alzwei A., Candlish A. A. G. & Aidoo K. E. (September 2000). Studies on mycoflora and formation of aflatoxins in different cultivars of Libyan wheat used in food fermentation. Scottish Microbiology Society Glasgow Caledonian University, Glasgow, UK.